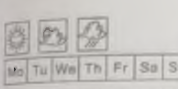
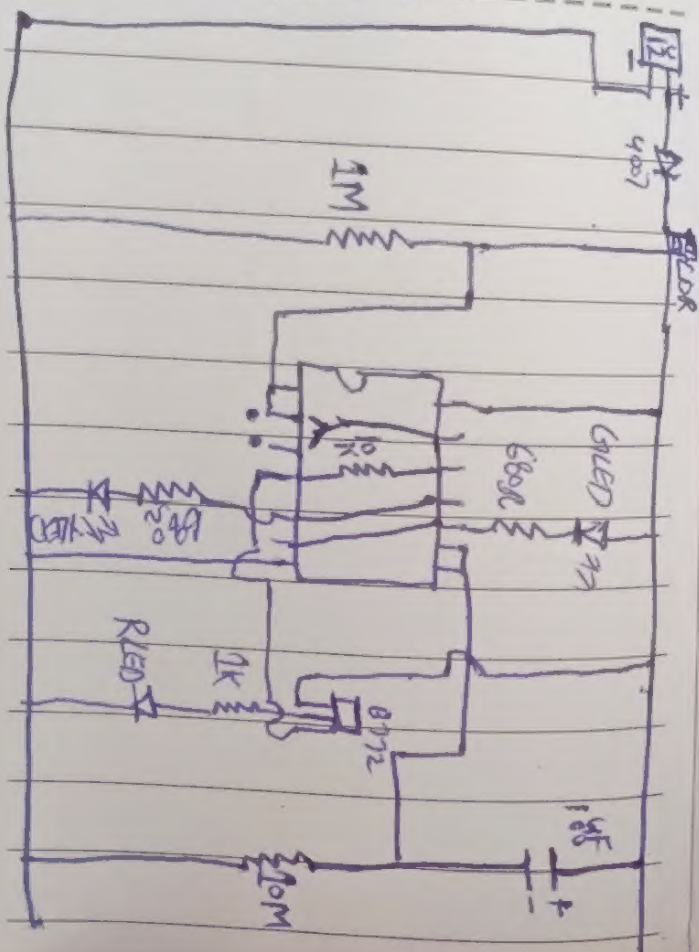


Memo No.
Date



Memo No.

Date _____

TIMINGS

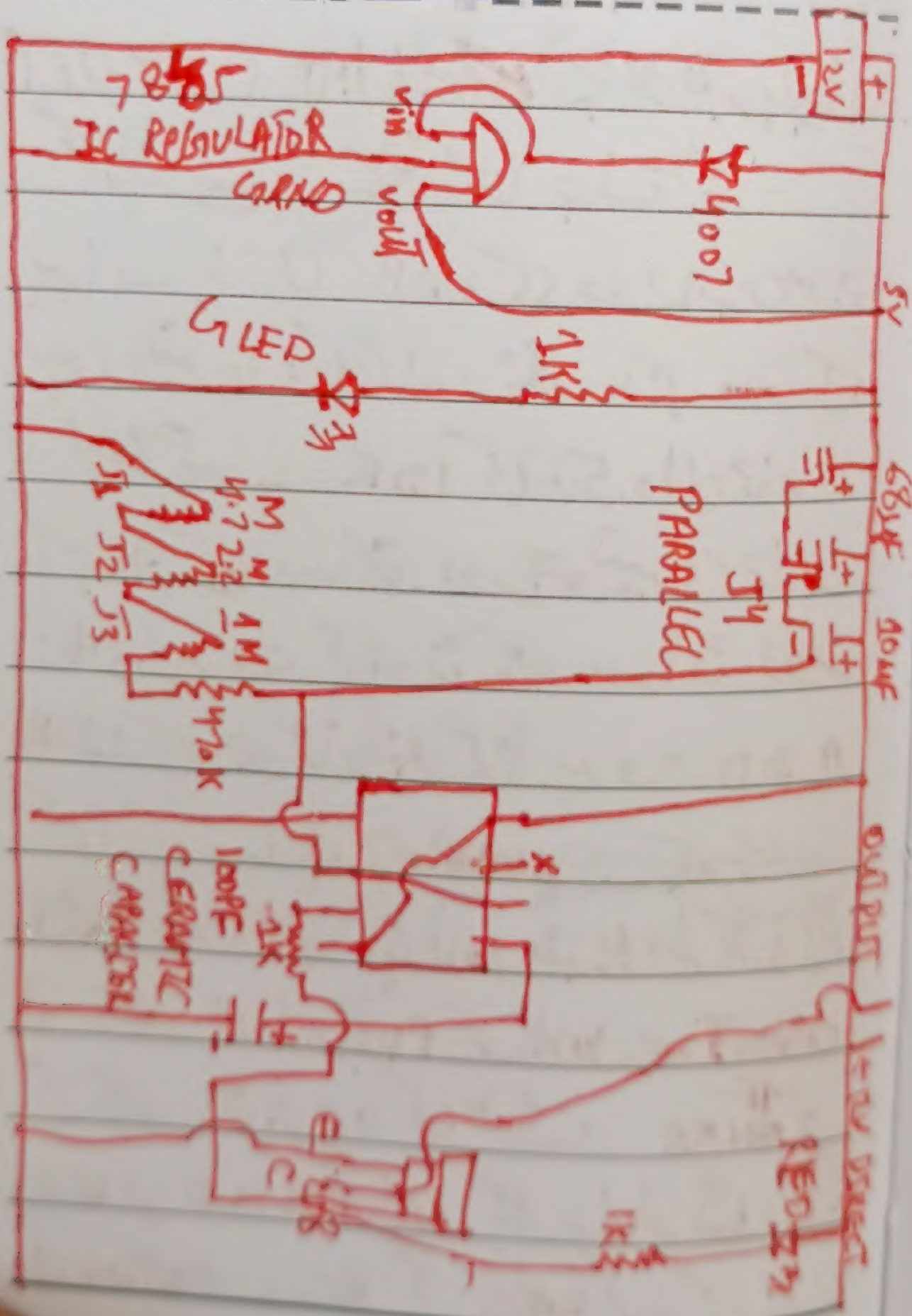
	J1	J2	J3	J4x	J4v
2)	✓	✓	✓	6sec	56 sec
3)	✗	✓	✓	20sec	2-55 sec
4)	✓	✗✓		36sec	5-15 sec
5)	✗	✗	✓	5sec	7-4 sec
6)	✓	✓	✗	1-10sec	10-10 sec
7)	✗	✓	✗	1-24sec	12-33 sec
8)	✓	✗	✗	1-41sec	15-10 sec
9)	✗	✗	✗	155sec	17-5 sec



Mo Tu We Th Fr Sa Su

Memo No. _____

Date / /



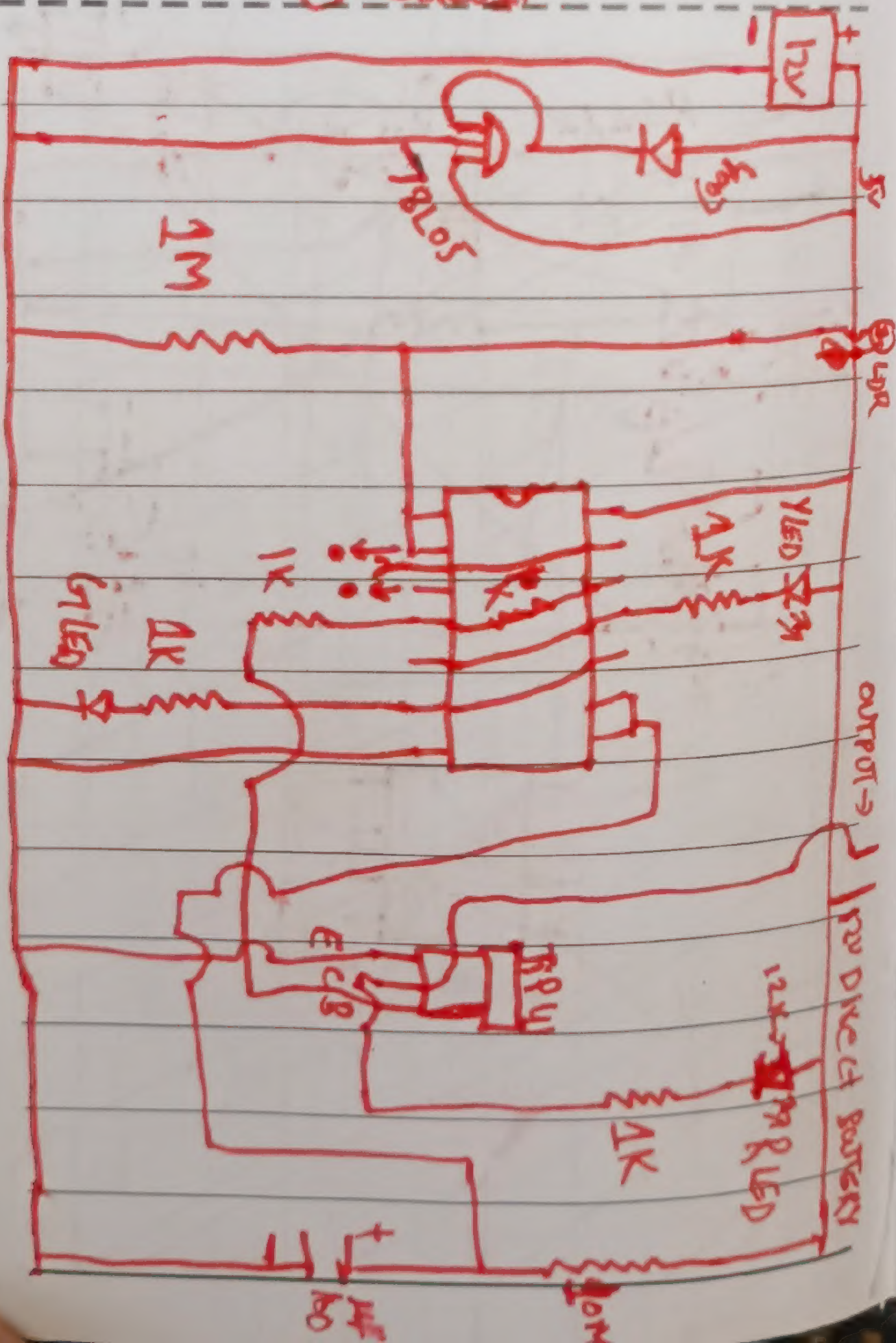


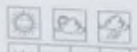
Mo Tu We Th Fr Sa Su

Memo No.

Date _____

U_CIRCUIT

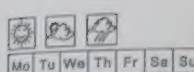




Mo Tu We Th Fr Sa Su

FIX 1Memo No. _____
Date / /

میں جیلی دو لوگوں
SOME CIRCUIT
جیسے ہیں پہنچ کر $100\text{ k}\Omega / 1\text{ M}\Omega$
کاربز سو اور 100 uF کا اس سے
بڑا ہے کیپٹر لگا دیں گے
 مختلف F+ اور R
برے برے CIRCUIT مختلف
ٹائم دے گا



Mo Tu We Th Fr Sa Su

DIS CMemo No. _____
Date / /

میں اگر ہم
SOME CIRCUIT
کال کر $1\text{ M}\Omega$ LDR
مrf ایک RESISTOR
کا $100\text{ k}\Omega / 1\text{ M}\Omega$
+ سے - میں ہو اس کو
نکالنے پر آئی ہو
جائے گا۔ رز سرٹ کو ایک
شار کے ذریعے گراونڈ کر دیں گے
رز سو اور شار کے درمیاں سے
کنکشن گیٹ کو دوں گے جیسا کہ
میں کہا۔



Mo Tu We Th Fr Sa Su

W E

Memo No. _____

Date / /

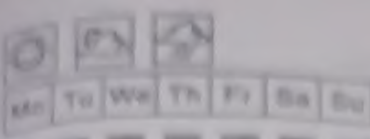
SAME CIRCUIT

میں جسمی دلنوں (جنینہ دینہ ناکر
گھر میں کی دو خواریں لے لیں
سے۔ ایک خوار سے 2 گھ

کرامک کیپھر لگا کر 104 PE

کر 12/13 Pins کو InPut میں کر

دیں کے اور ایک ٹارکو
کرونا کر دیں گے۔



RC

Memo No. _____
Date. _____

چند نہد بلیاں میں UNI CIRCUIT
کہاں بن جائے گا -

پہاں پا سی LDR کی دو ٹائریکس

پس پتھری ایں اور ٹائریم - کی

لیں گے - LDR کی 5v ولی ٹائر

یم + کے ساتھ اور جو سری ٹائر

نکالی ہے وہ گراونڈ کے ساتھ اور

A TO D کی جو ٹائر نہ گئے ہے وہ

کسی کے ساتھ ہم Signal کے لئے

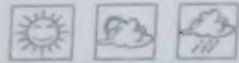
لگا دیں گے - ایں اور نہد بلی ہے کرنی ہے۔

کم 5 اور 11 میگا Pin کو connect کر کے

کر کے 5 بیٹن کی طرف ZENER

لگا کر A TO D کے ساتھ لگا کر دیں گے

RESET کرنے کے لئے RC, SETTING



Mo Tu We Th Fr Sa Su

NIGHT Memo No. _____

Date / /



Mo Tu

LDR میں میں DAY SWITCH
کو اول بجھنے کر AMUR اور
NIGHTSWITCH میں لگو
- گاہاں

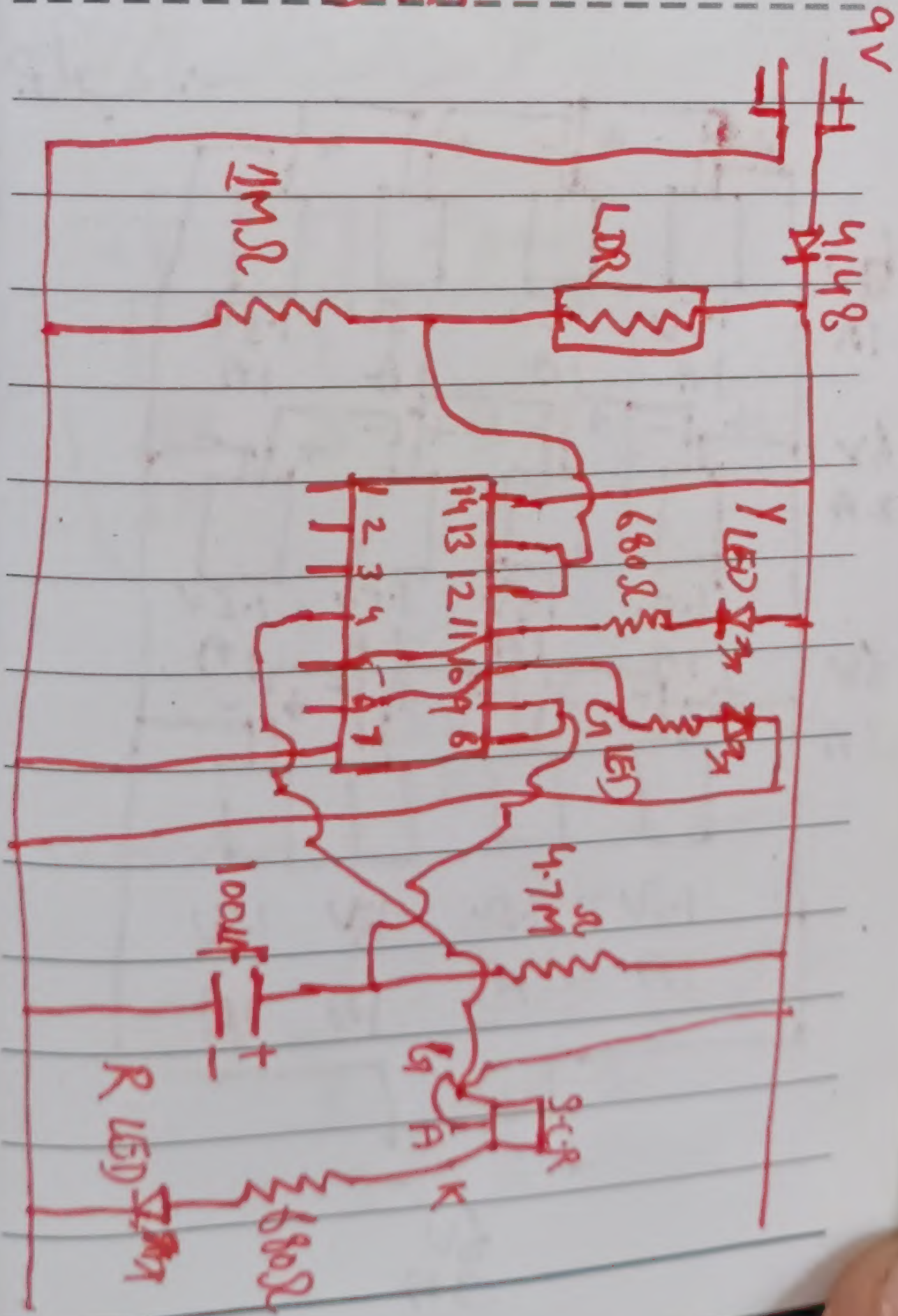


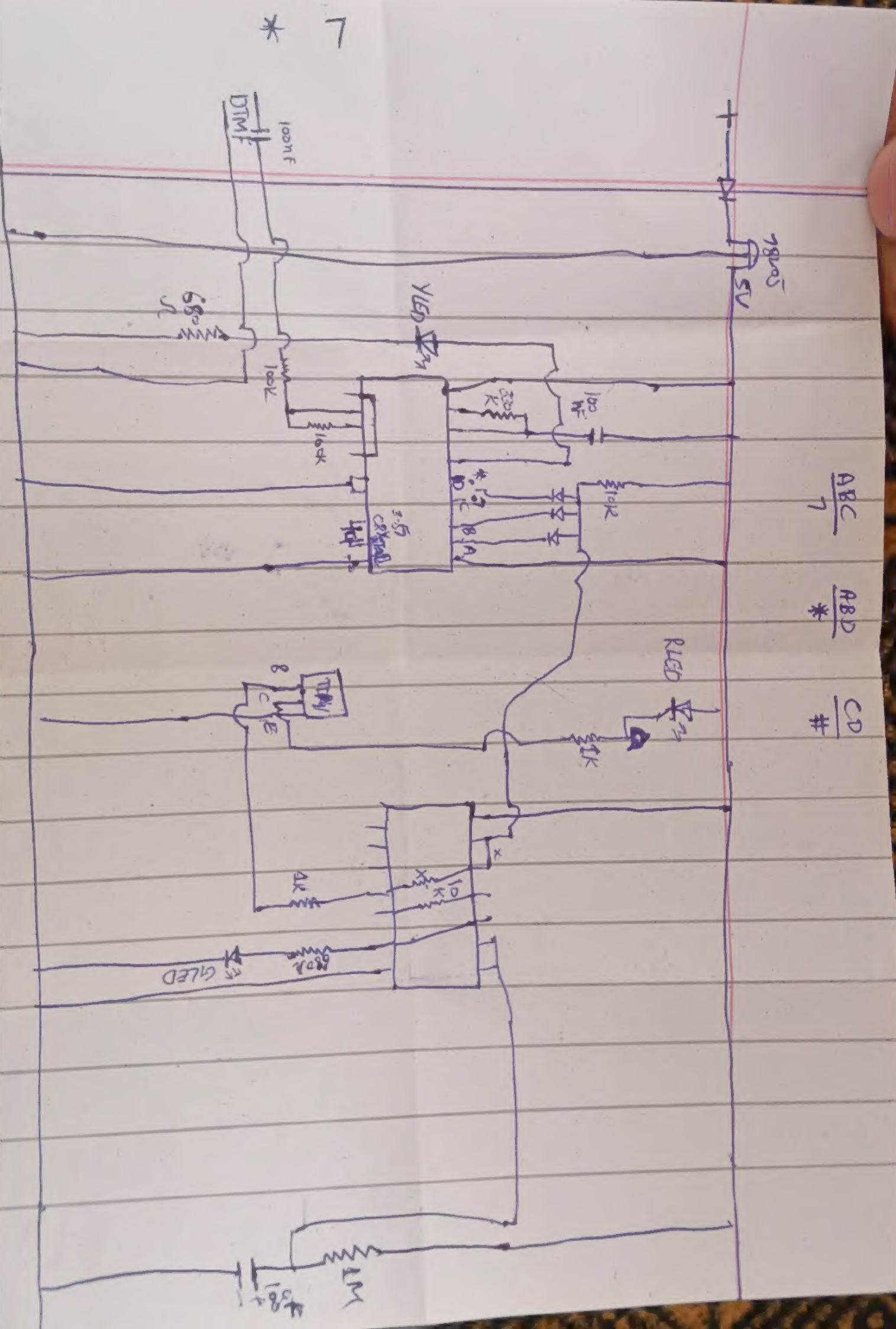
Mo Tu We Th Fr Sa Su

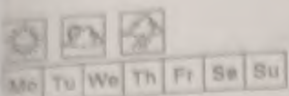
DAY

Memo No. _____

Date / /







Memo No. _____
Date / /

1 0001

2 0010

3 0011

4 0100

5 0101

6 0110

7 0111

8 1000

9 1001

10 1010

* 1011

1100

